



ฉบับที่
5

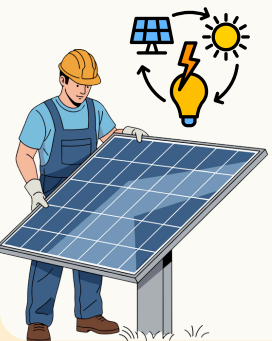
เดือนพฤษภาคม 2569

จากการประหยัดสู่การลงทุนเพื่อลดค่าใช้จ่ายในระยะยาว

ภาวะเศรษฐกิจในประเทศและระดับโลกยังคงเผชิญความไม่แน่นอนอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นความผันผวนของราคาพลังงาน อัตราเงินเฟ้อที่ส่งผลให้ราคาสินค้าอุปโภคบริโภคปรับตัวสูงขึ้น ต้นทุนด้านสาธารณูปโภคและค่าครองชีพที่เพิ่มขึ้น สิ่งเหล่านี้ล้วนส่งผลโดยตรงต่อการดำรงชีวิตของประชากร โดยเฉพาะอย่างยิ่งค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ทั้งค่าไฟฟ้า ค่าน้ำ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ค่าเดินทาง ค่าเล่าเรียนบุตร ตลอดจนค่าใช้จ่ายด้านสุขภาพ อ่านต่อหน้า 2-3 >>



โครงการสินเชื่อโซลาร์รูฟ เพื่อลดหย่อนภาษีสำหรับชาว มช.



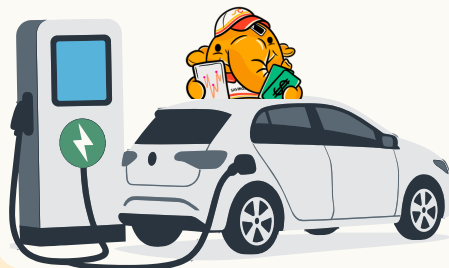
ทางเลือกใหม่ ลดค่าไฟระยะยาว

- อัตราดอกเบี้ย **3.95%**
→ หักเฉลี่ยคืน → เหลือจ่ายจริง **3.42%**
- ลดหย่อนภาษีตามจริง ไม่เกิน 200,000 บาท
- ติดตั้งโดยผู้เชี่ยวชาญ มีรับประกันและบริการหลังการขาย

อ่านต่อหน้า 4 >>

โครงการพิเศษเพื่อเป็นสวัสดิการสมาชิก สำหรับสมาชิกสามัญ

EV อยากได้รถยนต์ไฟฟ้า ไม่ต้องรอนาน!



ดอกเบี้ยถูก!

3.95%

หลังหักเฉลี่ยคืน อยู่ที่ 3.42%

อ่านต่อหน้า 5 >>

หัวข้อข่าวกิจกรรมสำคัญ



จากการประหยัดสู่การลงทุน เพื่อลดค่าใช้จ่ายในระยะยาว



โครงการสินเชื่อโซลาร์รูฟ เพื่อลดหย่อนภาษีสำหรับชาว มช.



โครงการพิเศษเพื่อเป็นสวัสดิการสมาชิก สำหรับสมาชิกสามัญ



กองทุน 40 ปี สมาชิกผู้สูงอายุ



ผลการดำเนินงาน ประจำเดือนเมษายน 2569

อ่านต่อหน้า 7 >>

กองทุน 40 ปี สมาชิกผู้สูงอายุ

การดูแลคุณภาพชีวิตของสมาชิกเป็นสิ่งสำคัญ สอ.มช. ให้ความสำคัญ ไม่เพียงในช่วงวัยทำงาน แต่รวมถึงช่วงเวลาที่ก้าวเข้าสู่วัยสูงอายุ จึงได้จัดตั้ง “กองทุน 40 ปี สมาชิกผู้สูงอายุ” ขึ้น

- เพื่อเป็นสวัสดิการแก่สมาชิกที่มีอายุครบ 83 ปีบริบูรณ์ขึ้นไป และได้รับผลประโยชน์จาก กองทุนรวมใจช่วยเหลือสมาชิก ตามประกาศของสหกรณ์ครบถ้วนแล้ว
- เพื่อตอบแทนสมาชิกในรูปแบบของสวัสดิการอย่างต่อเนื่อง อันเป็นการส่งเสริมคุณภาพชีวิตและความมั่นคงในวัยสูงอายุ
- เพื่อสร้างขวัญ กำลังใจ และความภาคภูมิใจให้แก่สมาชิก ในฐานะผู้มีส่วนสำคัญต่อการเติบโตและความสำเร็จของ สอ.มช.

อ่านต่อหน้า 6 >>



หน้าที่ 2

จากการประหยัดสู่การลงทุน เพื่อลดค่าใช้จ่ายในระยะยาว

ภายใต้บริบทดังกล่าว การวางแผนทางการเงินไม่ใช่เพียงเรื่อง การออมเงินเพื่อเก็บไว้ใช้ในอนาคตเท่านั้น แต่ยังหมายถึงการจัดสรร ทรัพยากรทางการเงินที่มีอยู่อย่างเหมาะสม เพื่อให้สามารถดำรงชีวิต ได้อย่างมั่นคงในปัจจุบัน ควบคู่ไปกับการสร้างเสถียรภาพทางการเงิน ในระยะยาว รู้จักวางแผนรายรับรายจ่าย ตลอดจนการตัดสินใจใช้ เงินอย่างมีเหตุผล ซึ่งเป็นทักษะสำคัญที่ทุกคนควรให้ความสำคัญ

ในอดีต เมื่อกล่าวถึง “การประหยัด” หลายคนมักนึกถึงการลด ค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็น การงดซื้อสินค้าฟุ่มเฟือย หรือการใช้ชีวิตอย่าง ระมัดระวังมากขึ้น ซึ่งแนวคิดดังกล่าวยังคงเป็นรากฐานสำคัญของ วินัยทางการเงินและเป็นวิธีที่ช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายได้ในระดับหนึ่ง

อย่างไรก็ตาม ในยุคที่ต้นทุนการดำรงชีวิตมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น อย่างต่อเนื่อง การประหยัดเพียงอย่างเดียวอาจไม่เพียงพอต่อการ สร้างความมั่นคงทางการเงินในระยะยาว

ด้วยเหตุนี้แนวคิดการบริหารการเงินจึงได้พัฒนาไปสู่มิติใหม่ คือ “การลงทุนเพื่อลดค่าใช้จ่ายประจำ” หรือ การใช้เงินอย่างมีเป้าหมาย เพื่อช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในอนาคต



แนวคิดดังกล่าวไม่ได้มองเพียงว่า “จ่ายน้อยที่สุด” แต่ให้ความสำคัญกับ “ความคุ้มค่าในระยะยาว” โดยพิจารณาว่าค่าใช้จ่ายในวันนี้จะสามารถช่วยลดต้นทุน การดำรงชีวิตในวันข้างหน้าได้หรือไม่ แนวคิดนี้สอดคล้อง กับหลักเศรษฐศาสตร์ที่ให้ความสำคัญกับ “ต้นทุนตลอดอายุ การใช้งาน” มากกว่าการมองเฉพาะต้นทุนเริ่มต้น ตัวอย่าง เช่น การเลือกซื้อเครื่องใช้ไฟฟ้าประหยัดพลังงาน แม้มีราคา สูงกว่าเครื่องใช้ไฟฟ้าทั่วไป แต่สามารถช่วยลดค่าไฟฟ้าได้ ต่อเนื่องในระยะยาว แม้มีค่าใช้จ่ายเริ่มต้นสูงกว่า แต่ช่วยลด ค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่ได้ในอนาคต

นอกจากการส่งเสริมการออมแล้ว การสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารจัดการทางการเงินเป็นปัจจัย สำคัญที่ช่วยเสริมสร้างความมั่นคงให้แก่สมาชิกในระยะยาว ดังนั้น การบริหารจัดการทางการเงินในยุคปัจจุบันจึงไม่ได้ หมายถึเพียงการ “ลดรายจ่าย” เท่านั้น แต่หมายรวมถึง การ “ใช้จ่ายอย่างมีวิสัยทัศน์” โดยมองถึงความคุ้มค่าและ ประโยชน์ในระยะยาว ทั้งนี้ การลงทุนในสิ่งที่ช่วยลดต้นทุน และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ถือเป็นอีกแนวทางสำคัญของ การปรับตัวทางการเงินในยุคเศรษฐกิจผันผวน ซึ่งจะช่วยให้ สมาชิกสามารถก้าวผ่านความเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจได้ อย่างมั่นคงและยั่งยืน



หน้าที่
3

จากการประหยัดสู่การลงทุน
เพื่อลดค่าใช้จ่ายในระยะยาว



หนึ่งในตัวอย่างที่เห็นได้ชัด คือ การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ซึ่งปัจจุบันได้รับความนิยมเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากสามารถช่วยลดค่าไฟฟ้าในครัวเรือนได้จริง โดยเฉพาะในบ้านพักอาศัยที่มีการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าหลายชนิดหรือมีการใช้ไฟฟ้าในช่วงเวลากลางวันเป็นจำนวนมาก

นอกจากประโยชน์ด้านการประหยัดค่าใช้จ่ายแล้ว ยังเป็นการสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงสร้างความมั่นคงด้านพลังงานในระดับครัวเรือนอีกด้วย

ในทำนองเดียวกัน รถยนต์พลังงานไฟฟ้า (Electric Vehicle : EV) เป็นอีกทางเลือกสำคัญของคนยุคใหม่ ด้วยต้นทุนด้านพลังงานต่อระยะทางที่ต่ำกว่ารถยนต์ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง และค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาในบางรายการต่ำกว่า เช่น ค่าเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องหรือระบบเครื่องยนต์ที่ซับซ้อนน้อยกว่า แม้ระยะแรกอาจต้องจ่ายเงินลงทุนในการซื้อ แต่หากใช้งานต่อเนื่องในระยะยาวย่อมมีโอกาสลดต้นทุนด้านการเดินทางของครัวเรือนได้อย่างมีประสิทธิภาพ



อย่างไรก็ตาม การเปลี่ยนผ่านสู่ทางเลือกที่ช่วยลดค่าใช้จ่ายในระยะยาว มักมีข้อจำกัดสำคัญ คือ ต้นทุนเริ่มต้น ซึ่งอาจเป็นอุปสรรคต่อการตัดสินใจ ด้วยเหตุนี้ การสนับสนุนการเงินที่เหมาะสมจึงมีบทบาทสำคัญในการช่วยให้สมาชิกสามารถวางแผน และตัดสินใจได้ ภายใต้เงื่อนไขที่สอดคล้องกับศักยภาพในการชำระคืน และไม่สร้างภาระทางการเงินเกินความจำเป็น

สอ.มช. มีบทบาทสำคัญในการสนับสนุนคุณภาพชีวิตของสมาชิก ไม่เพียงส่งเสริมการออม แต่ยังรวมถึงการจัดการเครื่องมือทางการเงินที่เอื้อต่อการวางแผนชีวิตอย่างยั่งยืน ผ่านโครงการสินเชื่อที่ตอบโจทย์การลงทุนเพื่อลดต้นทุนในอนาคต อาทิ โครงการสินเชื่อโซลาร์รูฟเพื่อลดหย่อนภาษีสำหรับชาว มช. และ โครงการพิเศษเพื่อเป็นสวัสดิการสมาชิก ซึ่งเป็นอีกหนึ่งทางเลือกที่ช่วยให้สมาชิกสามารถเปลี่ยนภาระค่าใช้จ่ายประจำ ให้กลายเป็นการลงทุนเพื่อความคุ้มค่าในระยะยาวได้





หน้าที่ 4

โครงการสินเชื่อโซลาร์รูฟ เพื่อลดหย่อนภาษีสำหรับชาว มช.

ท่ามกลางสถานการณ์พลังงานที่มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง การวางแผนค่าใช้จ่ายภายในจึงเป็นเรื่องสำคัญสำหรับหลายครอบครัว หนึ่งในทางเลือกที่ได้รับความนิยมมากขึ้น คือ การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Rooftop) ซึ่งเป็นการเปลี่ยนทรัพยากรธรรมชาติ ให้กลายเป็นพลังงานสะอาดที่ช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายได้ในระยะยาว นอกจากนี้ พลังงานแสงอาทิตย์ยังเป็นพลังงานสะอาดที่ช่วยลดการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิล ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และมีส่วนร่วมในการดูแลสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

เพื่อสนับสนุนให้สมาชิกเข้าถึงทางเลือกด้านพลังงานสะอาดง่ายขึ้น สอ.มช. จึงจัดทำ “โครงการสินเชื่อโซลาร์รูฟเพื่อลดหย่อนภาษีสำหรับชาว มช.” เพื่อเป็นอีกหนึ่งทางเลือกสำหรับสมาชิกที่ต้องการติดตั้งระบบ Solar Rooftop ที่อยู่อาศัย โดยช่วยแบ่งเบาภาระค่าใช้จ่ายด้านพลังงาน พร้อมเพิ่มโอกาสในการบริหารการเงินอย่างมีประสิทธิภาพในระยะยาวอีกด้วย

โครงการสินเชื่อโซลาร์รูฟ เพื่อลดหย่อนภาษีสำหรับชาว มช.



ได้สูงสุด 200,000 บาท



จัดอบรมการใช้งาน และการบำรุงรักษาเบื้องต้น
หลังการติดตั้งเสร็จสมบูรณ์

วัตถุประสงค์

- เพื่อเป็นการส่งเสริมให้ลดค่าไฟประจำเดือน
- สามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้
- เป็นการรักษาสິงแวดล้อม

หลักเกณฑ์การให้เงินกู้

- ต้องเป็นสมาชิก สอ.มช. ไม่น้อยกว่า 6 เดือนขึ้นไป
- ในกรณีที่ไม่มีเงินกู้เดิมเหลืออยู่ สามารถกู้เงินโดยทำเป็นสัญญาที่ 2
- ผู้กู้ต้องยื่นคำขอกู้ และทำสัญญาเงินกู้ตามแบบที่สหกรณ์กำหนด

การผ่อนชำระ

- ระยะเวลาการผ่อนชำระไม่เกิน 84 เดือน

ขนาดติดตั้ง	อุปกรณ์	ลดค่าไฟต่อเดือน	ราคาพร้อมติดตั้ง
Premium Huawei On-Grid			
5 kW (1Phase)	. N-TYPE 625W 8 แผง . Huawei 5 kva SUN2000-5KL-BO	3,000-3,500	159,000.-
5 kW (3Phase)	. N-TYPE 650W 8 แผง . Huawei 5 kva SUN2000-5K-MAPO	3,000-3,500	169,000.-
10 kW (3Phase)	. N-TYPE 650W 16 แผง . Huawei 10 kva SUN2000-10K-MAPO, Dongle . Huawei Optimizer MERC-1300W-P	6,000-6,900	259,000.-
Deye Hybrid			
5 kW + 5.12 kWh (1Phase)	. N-TYPE 650W 8 แผง . Deye Hybrid SUN-5K-SG04LP1	3,250-3,500	169,000.-
5 kW + 5.12 kWh (3Phase)	. Deye Hybrid SUN-5K-SG05LP3-EU . Deye ESS Pack 5.12 kWh	3,250-3,500	219,000.-
10 kW + 10.6 kWh (3Phase)	. N-TYPE 650W 16 แผง . Deye Hybrid SUN-10K-SG05LP3-EU . ESS Pack 10.64 kWh	6,400-6,900	339,000.-

อัตราดอกเบี้ย

3.95% ต่อปี

หักเฉลี่ยคืน เหลือจ่ายจริง

3.42% ต่อปี





หน้าที่ 5

โครงการพิเศษเพื่อเป็นสวัสดิการสมาชิก สำหรับสมาชิกสามัญ

ปัจจุบันแนวคิด เรื่อง พลังงานสะอาด ไม่ได้จำกัดอยู่เพียงการติดตั้งโซลาร์รูฟเพื่อผลิตไฟฟ้าใช้ภายในบ้านเท่านั้น แต่ยังขยายไปสู่การเลือกใช้ รถยนต์ไฟฟ้า (EV) ซึ่งกลายเป็นอีกหนึ่งทางเลือกสำคัญของคนยุคใหม่ที่มองหา ทั้งความคุ้มค่า ประหยัดค่าใช้จ่าย และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

รถยนต์ไฟฟ้า (EV) ไม่เพียงตอบโจทย์ด้านการเดินทาง แต่ยังช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายระยะยาวได้ อาทิ ค่าเชื้อเพลิง ค่าบำรุงรักษา และค่าใช้จ่ายในการใช้งานประจำวัน เมื่อเปรียบเทียบกับรถยนต์ที่เติมน้ำมันแบบเดิม จึงนับเป็นการลงทุนเพื่ออนาคตที่ให้ผลตอบแทนทั้งด้านเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิต

เพื่อตอบโจทย์ไลฟ์สไตล์แห่งอนาคต และสนับสนุนให้สมาชิกเข้าถึงทางเลือกด้านยานยนต์สะอาดได้ง่ายขึ้น สอ.มช. จึงทำ โครงการพิเศษเพื่อเป็นสวัสดิการสมาชิก สำหรับสมาชิกสามัญ เพื่อช่วยให้สมาชิกสามารถเป็นเจ้าของรถยนต์ไฟฟ้าได้ สะดวกขึ้น ด้วยเงื่อนไขทางการเงินที่เหมาะสม พร้อมเปิดโอกาสให้การเปลี่ยนผ่านสู่พลังงานสะอาดเป็นเรื่องใกล้ตัวกว่าที่เคย



คุ้มยิ่งกว่า! ไม่ต้องมีเงินก้อน ก็มีรถยนต์ไฟฟ้าได้

ดอกเบี้ยถูก!
3.95%

พร้อม

- ✓ เงินกู้สามัญโครงการพิเศษ เพื่อเป็นสวัสดิการสมาชิก
- ✓ วงเงินสูงสุดถึง 1,200,000 บาท
- ✓ ผ่อนชำระไม่เกิน 60 งวด
- ✓ ประหยัดค่าใช้จ่าย ไร้มลพิษ!

หลังหักเฉลี่ยคืนแล้วเหลือเพียง **3.42%**

ติดต่อสอบถาม
งานสินเชื่อ
☎ 053-943651
ต่อ 101-103



หน้าที่ 6

กองทุน 40 ปี สมาชิกผู้สูงอายุ

สอ.มช. ให้ความสำคัญไม่เพียงในช่วงวัยทำงาน แต่รวมถึงช่วงเวลาที่ก้าวเข้าสู่วัยสูงอายุ จึงได้จัดตั้ง “กองทุน 40 ปี สมาชิกผู้สูงอายุ” ขึ้น สวัสดิการนี้เป็นอีกหนึ่งสวัสดิการที่สะท้อนถึงความความมุ่งมั่นในการตอบแทนสมาชิกผู้สูงอายุ โดยมีวัตถุประสงค์ ดังนี้

- เพื่อเป็นสวัสดิการแก่สมาชิกที่มีอายุครบ 83 ปีบริบูรณ์ขึ้นไป และได้รับผลประโยชน์จากกองทุนรวมใจช่วยเหลือสมาชิก ตามประกาศของสหกรณ์ครบถ้วนแล้ว
- เพื่อตอบแทนสมาชิกในรูปแบบของสวัสดิการอย่างต่อเนื่อง อันเป็นการส่งเสริมคุณภาพชีวิตและความมั่นคงในวัยสูงอายุ
- เพื่อสร้างขวัญ กำลังใจ และความภาคภูมิใจให้แก่สมาชิก ในฐานะผู้มีส่วนสำคัญต่อการเติบโตและความสำเร็จของ สอ.มช.



หลักเกณฑ์การจ่ายเงินกองทุน

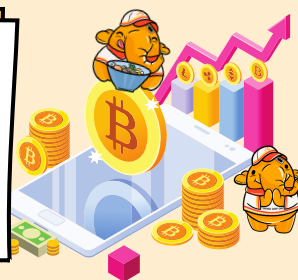


1

เริ่มจ่ายให้สมาชิกตั้งแต่อายุ 83 ปี
และได้รับผลประโยชน์จากเงินกองทุนรวมใจ
ครบ 100,000.- บาท แล้ว

2

จ่ายปีละไม่เกิน 3,000.- บาท
ตลอดการเป็นสมาชิก



3

โอนเงินกองทุน 40 ปี
เข้าบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ของสมาชิกที่มีอยู่ในสหกรณ์
หลังวันเกิดของสมาชิก 1 วัน





หน้าที่ 7

ผลการดำเนินงาน ประจำเดือนเมษายน 2569

ผลการดำเนินงาน สหกรณ์ออมทรัพย์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำกัด

หน่วย : บาท

รายการ	มี.ค.-69	%	เม.ย.-69	%
จำนวนสมาชิก (ราย)	13,955		14,011	
- สมาชิกสามัญ	12,383		12,417	
- สมาชิกสมทบ	1,572		1,594	
1. สินทรัพย์รวม	21,371,489,675.41	100.00	22,376,527,172.97	100.00
1.1 เงินให้สมาชิกกู้	4,278,871,168.93	20.02	4,282,677,366.46	19.14
1.2 เงินให้สหกรณ์อื่นกู้	2,442,670,437.50	11.43	2,860,743,453.00	12.78
1.3 เงินลงทุน	14,351,401,909.02	67.15	14,931,330,488.94	66.73
1.3.1 เงินสด/เงินฝากธนาคาร	325,512,921.06	1.52	286,496,500.98	1.28
1.3.2 เงินลงทุนระยะสั้นและยาว	8,936,702,547.41	41.82	8,935,647,547.41	39.93
1.3.3 เงินฝากขุมหมุนสหกรณ์/สหกรณ์อื่น	5,089,186,440.55	23.81	5,709,186,440.55	25.51
1.4 สินทรัพย์อื่น	298,546,159.96	1.40	301,775,864.57	1.35
2. หนี้สินรวม	14,174,218,685.97	66.32	15,047,851,192.25	67.25
2.1 เงินกู้ยืม	533,518.62	-	-	-
2.2 เงินรับฝากจากสมาชิก	13,523,628,305.96	63.28	14,147,687,976.73	63.23
2.3 ตัวสัญญาใช้เงิน	513,000,000.00	2.40	750,000,000.00	3.35
2.4 หนี้สินอื่น	137,056,861.39	0.64	150,163,215.52	0.67
3. ทุนของสหกรณ์	7,197,270,989.44	33.68	7,328,675,980.72	32.75
3.1 ทุนเรือนหุ้น	5,931,230,100.00	27.75	5,970,698,120.00	26.68
3.2 ทุนสำรอง	944,005,050.19	4.42	944,005,050.19	4.22
3.3 ทุนสะสม	138,439,056.70	0.65	138,312,263.70	0.62
3.4 กำไร (ขาดทุน) จากเงินลงทุนที่ยังไม่เกิดขึ้น	86,129,257.82	0.40	95,074,257.82	0.42
3.5 กำไรสุทธิ	97,467,524.73	0.46	180,586,289.01	0.81
4. รายได้	171,822,300.03	100.00	281,098,979.10	100.00
4.1 ดอกเบี้ยรับจากให้สมาชิกกู้	50,965,161.75	29.66	67,667,683.50	24.07
4.2 ดอกเบี้ยรับจากให้สหกรณ์อื่นกู้	17,726,954.03	10.32	25,006,657.37	8.90
4.3 ผลตอบแทนจากเงินลงทุน	102,761,688.76	59.81	188,001,499.89	66.88
4.4 รายได้อื่น	368,495.49	0.21	423,138.34	0.15
5. ค่าใช้จ่าย	74,354,775.30	43.27	100,512,690.09	35.76
5.1 ดอกเบี้ยจ่ายเงินฝากสมาชิก	56,267,503.27	32.75	76,251,769.23	27.13
5.2 ค่าใช้จ่ายในการบริหาร	18,087,272.03	10.53	24,260,920.86	8.63

ผู้พิมพ์...สิริภา..

ผู้ทาน.บุษบา..